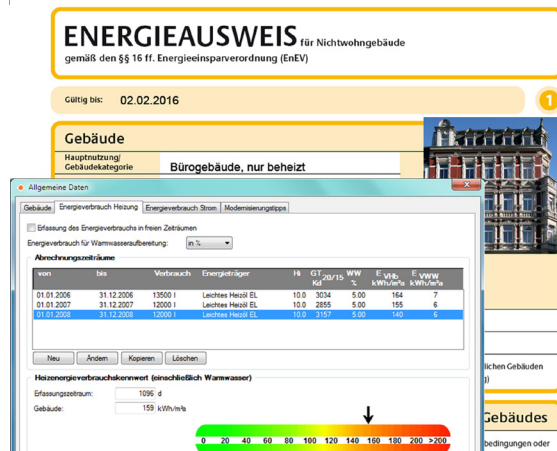


Verbrauchsausweise EnEV 2009



Best.-Nr. / Datenblatt V56 - Vollversion



Druckausgabe eines verbrauchsorientierten Energieausweises

Programm zum schnellen und einfachen Berechnen von verbrauchsorientierten Energieausweisen auf Grundlage der Verordnung über energiesparenden Wärmeschutz und energiesparende Anlagentechnik bei Gebäuden (EnEV 2009) für feste oder variable Abrechnungszeiträume. Erstellen entsprechender Nachweis-Dokumente für Wohn- und Nichtwohngebäude auf Basis der dena-Druckapplikation.



Technische Einzelheiten:

Theoretische Grundlagen

Verordnung über energiesparenden Wärmeschutz und energiesparende Anlagentechnik bei Gebäuden gemäß EnEV 2009. Vom BMVBS veröffentlichte Klimafaktoren für benötigte Abrechnungszeiträume gehören als Stamm-Daten zum Lieferumfang des Programms und werden im Rahmen der Software-Pflege ständig fortgeschrieben.

Alle Nachweise

Das Programm bildet die gesetzlichen Regeln zur vereinfachten Ermittlung von Energie-Verbrauchskennwerten im Wohngebäudebestand ab; weiter unterstützt das Programm die zusätzlichen Regeln der Richtlinie zum Ermitteln der Energieverbrauchskennwerte von Nichtwohngebäuden wie Mischnutzung, Leerstandskorrektur, Witterungsbereinigung und Bauwerkszuordnungskatalog mit Vergleichswerten.

Sofort arbeitsfähig

Nach Installation des Programms lassen sich sofort verbrauchsorientierte Energieausweise erstellen, da Standard-Stammdaten zum Lieferumfang des Programms gehören: Gebäude-Typisierung gemäß Bauwerks-Zuordnungs-Katalog (EnEV) inkl. typischer Verbrauchswerte für Nichtwohngebäude, Standorte inkl. Daten für Witterungsbereinigung, Energieträger und Modernisierungsempfehlungen. Alle Stammdaten lassen sich anpassen

und erweitern, sofern sie nicht Teil der gesetzlichen Regeln sind.

Schnell, einfach, sicher

Ein Projektassistent steuert die Bildschirm-Oberfläche je nach gewähltem Verfahren. Es werden nur Eingabefelder angezeigt, die zwingend bearbeitet werden müssen. Intuitiv einfacher Abruf von Werten aus Stammdaten, z. B. Standort, Typ eines Nichtwohngebäudes, etc. Flächen-Assistent für die Eingabe oder Ermittlung komplizierter Flächen. Eingabe-Alternativen, je nachdem welcher Wert zur Verfügung steht, z. B. Netto-Grundfläche oder Wohnfläche. Eingabe des Energieverbrauchs über mindestens 3 Jahre mit automatischer Plausibilitätskontrolle.

Berechnung

Sofort nach Eingabe stehen die berechneten Werte zur Kontrolle zur Verfügung: Energie-Verbrauch für Heizung des Gebäudes inkl. Warmwasser, Vergleich mit einem typischen Gebäude, für Nichtwohngebäude ferner der Stromverbrauch.

Modernisierungsempfehlungen

Abruf von Modernisierungsempfehlungen aus den Stammdaten mit der Möglichkeit zur projektbezogenen Anpassung. Ferner lassen sich neue zusätzliche Modernisierungsempfehlungen für das aktuelle Projekt erfassen und bei Bedarf in die Stammdaten übernehmen.

A4-Ausgaben

Gesetzlich relevante Ausdrücke für Energieausweis Wohngebäude, Energieausweis Nichtwohngebäude inkl. Aushang auf Basis der im Programm integrierten dena-Druckapplikation.

Funktionen:

- für Win 2003, xp, Vista, Win7
- PC- oder Server-Installation
- Projekt-Assistent
- Archiv-, Datenaustausch-Funktion
- online-Hilfen, A5-Handbuch (pdf)
- Flächen- und Volumen-Assistent
- Druckaufträge mit Vorschau
- E-Mail mit Ausdrucken (pdf)

Anfragen per Internet, E-Mail oder an Ihren SOLAR-COMPUTER-Vertriebspartner

www.solar-computer.de

Lizenzgeber und Copyright © Januar 2012: SOLAR-COMPUTER GmbH • Mitteldorfstr. 17 • D-37083 Göttingen • E-Mail:

BYTES & BUILDING

Bytes & Building GmbH
Auf Stocken 8 | 78073 Bad Dürrenheim
Tel. +49 7726 9220-0 | Fax +49 7726 9220-99
info@bytesandbuilding.de
www.bytesandbuilding.de